

FERROCARRIL DE LA MANCHA.

Artículo 1º.- EXPLANACION.

| | |
|---|------|
| Metro cúbico de desmote ----- | 4,00 |
| Metro cúbico de terraplén ----- | 1,00 |
| Metro cúbico de extracción de desprendimientos ----- | 1,25 |
| Metro cúbico de tierras depositadas en caballeros --- | 0,75 |
| Metro cúbico de terraplen procedente de préstamos --- | 3,00 |

Artículo 2º.- FABRICAS.

| | |
|---|--------|
| Metro cúbico excavación para cimientos fuera del agua | 4,00 |
| Metro cúbico excavación para cimientos dentro del agua, incluso los agotamientos: | |
| a) Hasta 3 metros de profundidad ----- | 14,00 |
| b) Hasta 5 metros de profundidad ----- | 22,00 |
| Metro cúbico de mampostería en seco ----- | 24,00 |
| Metro cúbico mampostería ordinaria con mezcla común - | 33,20 |
| Metro cúbico mampostería ordinaria mezcla hidráulica- | 47,00 |
| Metro cúbico de mampostería careada ----- | 37,00 |
| Metro cúbico de hormigón en masa para cimientos ---- | 53,50 |
| Metro cúbico de hormigón en alzado y bóvedas ----- | 68,50 |
| Metro cúbico de bloques de hormigón ----- | 90,60 |
| Metro cúbico de careado de mampostería ----- | 3,70 |
| Metro cúbico de fábrica de ladrillo ----- | 130,00 |
| Metro cuadrado de losas de tapa ----- | 33,00 |
| Metro cúbico de sillarejo ----- | 102,00 |
| Metro cúbico de sillería ----- | 165,20 |
| Metro cúbico de chapa de hormigón ----- | 55,00 |
| Metro cúbico de tapial ----- | 10,00 |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.

| | |
|---|--------|
| Metro cuadrado de tabique de panderete ----- | 7,00 |
| Metro cuadrado enlucido exterior con mortero cemento- | 8,00 |
| Metro cuadrado de revoco a la tirolesa ----- | 6,00 |
| Metro cuadrado enlucido y blanqueo en interiores ---- | 4,90 |
| Metro cuadrado de pintura al temple ----- | 1,25 |
| Metro cúbico de carpintería de armar ----- | 310,00 |
| Metro cuadrado de forjado de bovedillas ----- | 12,00 |
| Metro cuadrado de cielo raso ----- | 6,00 |
| Metro cuadrado de pavimento de hormigón ----- | 11,00 |
| Metro cuadrado de embaldosado corriente ----- | 13,00 |
| Metro cuadrado de loseta de cemento sobre hormigón -- | 21,30 |
| Metro cuadrado de entarimado ----- | 15,00 |
| Metro cuadrado de cubierta de teja árabe ----- | 9,50 |
| Metro cuadrado de cubierta de teja plana ----- | 10,60 |
| Metro lineal de canalones y tubería de zinc ----- | 10,00 |
| Kilogramo de hierro laminado en perfiles ----- | 1,25 |
| Kilogramo de hierro forjado en obra de cerrajería --- | 2,50 |
| Metro cuadrado de revestido de azulejos ----- | 10,50 |
| Metro cuadrado de puertas exteriores ----- | 42,50 |
| Metro cuadrado de puertas interiores ----- | 31,00 |
| Metro cuadrado de ventanas vidrieras ----- | 31,50 |
| Metro cuadrado de ventana con postigo y vidriera ---- | 40,00 |
| Metro cuadrado de cierres metálicos ----- | 30,00 |
| Metro cuadrado de tabla en lambrequines y cornisas -- | 16,00 |
| Metro cuadrado de tragaluces ----- | 8,00 |

F.C. de la Mancha

| | |
|---|--------|
| Metro cuadrado de forro de tabla para la cubierta --- | 12,00 |
| Metro lineal de caballete sobre sardinel ----- | 1,50 |
| Metro lineal de peldaño de escalera con barandilla -- | 26,00 |
| Unacocina económica ----- | 400,00 |
| Una chimenea francesa con salida de humos ----- | 138,00 |
| Un fregadero ----- | 87,00 |
| Un lavadero ----- | 87,00 |
| Un retrete ----- | 100,00 |
| Metro lineal de tubería de gres ----- | 14,60 |
| Placa de marmol artificial para urinarios ----- | 25,00 |
| Metro lineal de albañal de desagüe ----- | 12,00 |
| Metro cúbico de piedra para balasto ----- | 6,00 |
| Metro cuadrado de afirmado consolidado ----- | 4,00 |

FERROCARRIL DE LA MANCHA.

PRESUPUESTO GENERAL = TROZO I.

Artículo 1º.- EXPLANACIONES.

| | | |
|----------------------------|---|---------------------|
| 337.420,419 m ³ | de desmonte a 4,00 ----- | 1.349.681,68 |
| 494.330,180 " | formación y consolidación de terra plenas a 1,00 ----- | 494.330,18 |
| 33.700,000 " | tierras depositadas en caballeros a 0,75 ----- | 25.275,00 |
| 190.609,761 " | terraplen procedente de préstamos a 3,00 ----- | 571.829,28 |
| 25.000,000 " | extracción de desprendimientos a 1,25 ----- | 31.250,00 |
| | <u>Total Artículo 1º. -----</u> | <u>2.472.366,14</u> |

Artículo 2º.- OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|---|---------------------------------|-------------------|
| Sifón modelo nº. 3 en el perfil 45 ----- | 1.603,65 | |
| Tagea modelo nº. 1 en el perfil 86 ----- | 267,05 | |
| Tagea " " 3 " " 141 ----- | 2.399,74 | |
| Tagea " " 7 " " 32 ----- | 7.000,65 | |
| Tagea " " 7 " " 84 ----- | 7.844,33 | |
| Tagea " " 7 " " 219 ----- | 4.044,75 | |
| Tagea " " 7 " " 223 ----- | 5.347,37 | |
| Pontón modelo nº. 1 modificado en el perfil 120 - | 16.935,92 | |
| Pontón " " 1 en el perfil 159 ----- | 53.447,73 | |
| Puente sobre el rio Algodor ----- | 150.059,94 | |
| Paso superior para carretera en perfil 40 ----- | 14.655,06 | |
| Paso superior para carretera en perfil 108-109 -- | 24.128,65 | |
| Paso inferior para carretera en perfil 79 ----- | 44.949,54 | |
| | <u>Total Artículo 2º. -----</u> | <u>332.584,38</u> |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------|
| Estación de Manzaneque con andenes, muelles y re- tretes ----- | 225.018,76 | |
| Estación de Turleque, con andenes, muelles y re- tretes ----- | 259.416,86 | |
| Estación de Consuegra, con andenes, muelles y re- tretes ----- | 295.070,46 | |
| Empalme en la estación de Mora, con talleres y vivienda ----- | 279.863,77 | |
| Siete casillas de Guardavía a 14.577,98 pesetas cada una ----- | 102.045,86 | |
| | <u>Total Artículo 3º. -----</u> | <u>1.161.415,71</u> |

F.C. de la Mancha.

Artículo 6º.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 2.000,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 5.000,00 |
| Desviación de la carretera de Mora a Consuegra - | 30.000,00 |
| Rectificación y desvío de cauces y caminos ----- | 12.000,00 |
| Habilitación de 17 pasos a nivel a 2.500 pts --- | 42.500,00 |
| Caminos de acceso y rampas de servidumbre ----- | 20.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 4.000,00 |
| Instalación de teléfono ----- | 32.000,00 |
| Instalación de alumbrado en estaciones ----- | 16.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 40.000,00 |
| Básculas y pequeño material para estaciones ---- | 65.000,00 |
| Maquinaria para talleres ----- | 30.000,00 |
| Pasos provisionales ----- | 5.000,00 |
| <u>Total Artículo 6º. -----</u> | <u>303.500,00</u> |

Artículo 7º.- EXPROPIACIONES.

| | |
|--|-------------------|
| 12 hectareas de terreno en estaciones a 10.000 - | 120.000,00 |
| 43,50 hectareas de terreno en plena via a 2.500- | 108.750,00 |
| Amojonamiento de terreno ----- | 12.000,00 |
| <u>Total Artículo 7º. -----</u> | <u>240.750,00</u> |

RESUMEN DEL PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL DEL TROZO I.

| | | |
|--------------------|----------------------------------|---------------------|
| Artículo 1º. ----- | Explanaciones ----- | 2.472.366,14 |
| Artículo 2º. ----- | Obras de fábrica ----- | 332.584,38 |
| Artículo 3º. ----- | Edificios ----- | 911.415,71 |
| Artículo 6º. ----- | Obras accesorias ----- | 303.500,00 |
| Artículo 7º. ----- | Expropiaciones ----- | 240.750,00 |
| | <u>Total del Presupuesto ---</u> | <u>4.260.616,19</u> |

FERROCARRIL DE LA MANCHA.

PRESUPUESTO GENERAL = TROZO II.

Artículo 1º.- EXPLANACIONES.

| | | |
|------------------------------|---|---------------------|
| 155.565,504 m ³ . | de desmonte á 4,00 ----- | 622.262,01 |
| 288.025,574 " | de formación y consolidación de terraplenes á 1,00 ----- | 288.025,57 |
| 15.555,000 " | de tierras depositadas en caballe- ros á 0,75 ----- | 11.666,25 |
| 148.015,070 " | de terraplén procedente de présta- mos á 3,00 ----- | 444.045,21 |
| 10.000,000 " | de extracción de desprendimientos á 1,25 ----- | 12.500,00 |
| | <u>Total Artículo 1º. ---</u> | <u>1.378.499,04</u> |

Artículo 2º. OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|---|-------------------------------------|-------------------|
| Tagea mº. nº. 7 en el perfil 298 ----- | 4.428,63 | |
| Tagea " " 7 en el perfil 305 ----- | 4.462,63 | |
| Tagea " " 7 en el perfil 344 ----- | 8.637,31 | |
| Grupo de 3 Tageas mº. nº. 7 en el perfil 323 ----- | 10.630,25 | |
| Grupo de 3 Tageas " " 7 en el perfil 331 ----- | 11.094,17 | |
| Alcantarilla mº. nº. 4 en el perfil 262 ----- | 10.170,51 | |
| Pontón mº. nº. 1 modificado en el perfil 240 ----- | 16.865,25 | |
| Pontón " " 1 modificado en el perfil 343 ----- | 16.277,25 | |
| Puente sobre el Rio Amarguillo ----- | 119.356,96 | |
| Paso superior para camonos en el perfil 336 ----- | 11.353,84 | |
| Paso inferior para carretera en el perfil 282-283 - | 52.559,52 | |
| | <u>TOTAL DEL Artículo 2º. -----</u> | <u>265.836,55</u> |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.-

| | | |
|--|-------------------------------------|-------------------|
| Estación de Madridejos con andenes, muelles y re- tretes ----- | 242.362,46 | |
| Estación de Camuñas con andenes, muelles y retre- tes ----- | 201.639,96 | |
| Estación del Puerto de San Juan, con andenes mue- lles y retretes ----- | 212.426,46 | |
| 5 Casillas de Guardavia á 14.577,98 pesetas ----- | 72.889,90 | |
| | <u>Total del Artículo 3º. -----</u> | <u>729.318,78</u> |

F.C. de la Mancha.

Artículo 6º.- OBRAS ACCESORIAS.-

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 1.500,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 6.000,00 |
| Rectificaciones y desvío de cauces y caminos ----- | 10.000,00 |
| Habilitación de 16 pasos á nivel á 2.500, ----- | 40.000,00 |
| Caminos de acceso y rampas de servidumbre ----- | 18.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 5.500,00 |
| Instalación de teléfono ----- | 25.000,00 |
| Instalación de alumbrado en estaciones ----- | 12.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 40.000,00 |
| Básculas y pequeño material para estaciones ----- | 50.000,00 |
| Pasos provisionales ----- | 4.000,00 |
| <u>Total Artículo 6º. -----</u> | <u>212.000,00</u> |

Artículo 7º.- EXPROPIACIONES.-

| | |
|--|-------------------|
| 9,00 Ha. de terreno en estaciones á 10.000 ----- | 90.000,00 |
| 30,00 Ha. de terreno en plena via á 2.500 ----- | 75.000,00 |
| 300,00 Olivos á 100 pesetas ----- | 30.000,00 |
| Amojonamiento de terrenos ----- | 10.000,00 |
| <u>Total Artículo 7º. -----</u> | <u>205.000,00</u> |

RESUMEN DEL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL DEL TROZO II.

| | |
|---|---------------------|
| Artículo 1º. ----- Explanaciones ----- | 1.378.499,04 |
| Artículo 2º. ----- Obras de Fabrica ----- | 265.836,55 |
| Artículo 3º. ----- Edificios ----- | 729.318,78 |
| Artículo 6º. ----- Obras Accesorias ----- | 212.000,00 |
| Artículo 7º. ----- Expropiaciones ----- | 205.000,00 |
| <u>Total del Presupuesto -----</u> | <u>2.790.654,37</u> |

FERROCARRIL DE LA MANCHA

PRESUPUESTO GENERAL = TROZO III.

Artículo 1º.- EXPLANACIONES.

| | | | |
|---------------------------------|------------------|---|-------------------|
| 186.581,989 | m ³ . | de desmonte á 4,00 ----- | 746.327,88 |
| 170.948,950 | " | de formación y consolidación de terraplenes á 1,00 ----- | 170.948,95 |
| 24.750,000 | " | de tierras depositadas en caba- lleros á 0,75 ----- | 18.362,50 |
| 9.116,981 | " | de terraplen procedente de prés- tamos á 3,00 ----- | 27.350,94 |
| 15.000,000 | " | de extracción de desprendimien- tos á 1,25 ----- | 18.750,00 |
| <u>Total Artículo 1º. -----</u> | | | <u>981.740,27</u> |

Artículo 2º.- OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|---|------------|-------------------|
| Tagea abierta modelo nº. 2 en el perfil 418 ----- | 633,52 | |
| Tagea modelo nº. 3 en el perfil 470 ----- | 2.520,82 | |
| Pontón " " 1 en el perfil 400 ----- | 35.667,34 | |
| Puente sobre el Rio Gigüela ----- | 138.878,58 | |
| Paso superior para carretera en los perfiles 453 - 454 ----- | 16.150,73 | |
| Paso inferior para carretera en los perfiles 378 y 379 ----- | 66.458,94 | |
| <u>Total Artículo 2º. -----</u> | | <u>260.309,93</u> |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.

| | | |
|--|------------|-------------------|
| Estación de Villarta con andenes, muelles y retre- tes ----- | 225.018,76 | |
| Apeadero de Frigal con anden ----- | 27.499,98 | |
| Apartadero de la Jarrinilla con anden y retrete -- Empalme en la estación de Cinco Casas con talleres y vivienda ----- | 210.160,18 | |
| 7 Casillas para Guardavía á 14.577,98 ----- | 279.863,77 | |
| <u>Total Artículo 3º. -----</u> | | <u>102.045,86</u> |
| <u>Total Artículo 3º. -----</u> | | <u>844.588,55</u> |

F.C. de la Mancha.

Artículo 6º.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 2.500,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 7.000,00 |
| Rectificaciones y desvío de cauces y caminos --- | 12.000,00 |
| Habilitación de 30 pasos á nivel 2.500 ----- | 75.000,00 |
| Caminos de acceso y rampas de servidumbre ----- | 20.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 5.000,00 |
| Instalación de teléfono ----- | 32.000,00 |
| Instalación de alumbrado de Estaciones ----- | 16.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 40.000,00 |
| Básculas y pequeño material para estaciones --- | 65.000,00 |
| Maquinaria para talleres ----- | 30.000,00 |
| Pasos provisionales ----- | 5.000,00 |
| <u>Total Artículo 6º. -----</u> | <u>309.500,00</u> |

Artículo 7º.- EXPROPIACIONES.

| | |
|---|-------------------|
| 6,50 Ha. de terreno en estaciones á 10.000 -- | 65.000,00 |
| 45,00 " de terreno en plena via á 2.500 ---- | 112.500,00 |
| 300,00 " Olivos á 125 pesetas ----- | 37.500,00 |
| Amojonamiento de terrenos ----- | 12.000,00 |
| <u>Total Artículo 7º. -----</u> | <u>227.000,00</u> |

RESUMEN DEL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL DEL TROZO III.

| | | |
|--------------------|-----------------------------------|---------------------|
| Artículo 1º.----- | Explanaciones ----- | 981.740,27 |
| Artículo 2º. ----- | Obras de fábrica ----- | 260.309,93 |
| Artículo 3º. ----- | Edificios ----- | 594.588,55 |
| Artículo 6º. ----- | Obras accesorias ----- | 309.500,00 |
| Artículo 7º. ----- | Expropiaciones ----- | <u>227.000,00</u> |
| | <u>Total del Presupuesto ----</u> | <u>2.373.138,75</u> |

Artículo 4º.- VIA Y MATERIAL FIJO.

| | |
|---|---------------------|
| 6.175 toneladas de carril de 32,50 k. a 470,00 pts | 2.902.250,00 |
| 390 toneladas de bridas y placas a 600 pts.----- | 234.000,00 |
| 150 toneladas de tornillos y tirafondos a 950 | 142.500,00 |
| 50 cambios de via a 3.500 pts ----- | 175.000,00 |
| 133.000 m ³ . de balasto a 6, pts ----- | 798.000,00 |
| 110.000 traviesas de 2,80 m. a 12 pts ----- | 1.320.000,00 |
| 750 cachas de 3,50 m. a 28 pts ----- | 21.000,00 |
| 450 cachas de 4 m. a 32, pts. ----- | 14.400,00 |
| 95.000 m. lineales de asiento, bateo y nivelación de via a 7 pts ----- | 665.000,00 |
| 20 placas giratorias a 12.500 pts ----- | 250.000,00 |
| 2 placas giratorias para máquinas a 40.000 pts | 80.000,00 |
| 18 discos para señales y transmisión a 1.800 " | 32.400,00 |
| 6 parachoques a 350,- pts ----- | 2.100,00 |
| <u>Total del Artículo 4º.-----</u> | <u>6.636.650,00</u> |

Artículo 5º.- MATERIAL MOTOR Y MOVIL.

| | |
|---|---------------------|
| 5 locomotoras a 300.000 pts. ----- | 1.500.000,00 |
| 5 coches de 1ª. clase a 48.000 pts ----- | 240.000,00 |
| 15 coches de 2ª. clase a 30.000 pts.----- | 450.000,00 |
| 10 furgones a 18.000 pts. ----- | 180.000,00 |
| 50 vagones cerrados a 11.500 pts. ----- | 575.000,00 |
| 30 plataformas a 8.500 pts. ----- | 255.000,00 |
| <u>Total del Artículo 5º.-----</u> | <u>3.200.000,00</u> |

X

FERROCARRIL DE VILLARROBLEDO SAN CLEMENTE

PRESUPUESTO GENERAL

Artículo 1º. EXPLANACIONES.

| | | |
|---------------------------------|---|---------------------|
| 191.752,233 m ³ . | de desmante á 4,00 ----- | 767.008,93 |
| 175.404,457 " | de formación y consolidación de terraplenes á 1,00 ----- | 175.404,46 |
| 20.000,000 " | de tierras depositadas en caballe ros á 0,75 ----- | 15.000,00 |
| 36.350,000 " | de terraplén procedente de pres- tamos á 3,00 ----- | 109.050,00 |
| 10.000,000 " | de extracción de desprendimientos á 1,25 ----- | 12.500,00 |
| <u>Total Artículo 1º. -----</u> | | <u>1.078.963,39</u> |

Artículo 2º. OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|
| Tagea modelo nº. 3 | en el perfil 14 ----- | 2.275,99 |
| Tagea " " | 3 en el perfil 80 ----- | 2.452,29 |
| Tagea " " | 3 en el perfil 144 ----- | 2.275,47 |
| Tagea " " | 7 en el perfil 132 ----- | 3.447,91 |
| Tagea " " | 7 en el perfil 163 ----- | 4.022,13 |
| Alcantarilla mº. nº. 4 | en el perfil 119 ----- | 7.654,02 |
| Alcantarilla mº. nº. 4 | en el perfil 190 ----- | 8.670,82 |
| Pontón mº. nº. 1 | en el perfil 62 ----- | 29.988,72 |
| Pontón mº. nº. 1 | modificado en el perfil 45 ----- | 14.678,57 |
| Puente sobre el Rio Rus | ----- | 73.126,39 |
| Paso superior para camino | en el perfil 6 ----- | 12.509,21 |
| Paso superior para carretera | en el perfil 33 ----- | 15.323,39 |
| Paso superior para carretera | en el perfil 113-114 ----- | 23.098,66 |
| <u>Total Artículo 2º. -----</u> | | <u>199.523,57</u> |

Artículo 3º. EDIFICIOS.

| | | |
|---|-------|-------------------|
| Empalme en la Estación de Villarrobledo con su muelle de transbordo y viviendas. | ----- | 190.275,07 |
| Estación de San Clemente con sus muelles, ande- nes y retretes. | ----- | 282.180,39 |
| Estación de El Provencio con sus muelles, andenes y retretes | ----- | 240.575,06 |
| Talleres y vivienda aneja | ----- | 25.811,30 |
| Casillas de Guardavía á 11.455,21 | ----- | 68.731,26 |
| <u>Total Artículo 3º. -----</u> | | <u>807.573,08</u> |

F.C. de Villarrobledo San Clemente.



Artículo 6º. OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes á 1.500 ----- | 1.500,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 4.000,00 |
| Rectificaciones y desvío de cauces y caminos --- | 8.000,00 |
| Habilitación de 5 pasos á nivel á 2.500 ----- | 12.500,00 |
| Caminos de acceso y rampas de servidumbre ----- | 15.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 3.500,00 |
| Instalación del teléfono ----- | 25.000,00 |
| Instalación del alumbrado en estaciones ----- | 12.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 30.000,00 |
| Básculas y pequeño material para estaciones --- | 50.000,00 |
| Maquinaria para talleres ----- | 20.000,00 |
| <u>Total Artículo 6º. -----</u> | <u>181.500,00</u> |

Artículo 7º. EXPROPIACIONES.

| | |
|--|-------------------|
| 12 Hs. de terreno para emplazamiento de esta- ciones á 10.000 ----- | 120.000,00 |
| 44 Hs. de terreno de labor de 2º. á 2.500 ----- | 110.000,00 |
| Amojonamiento de terrenos ----- | 10.000,00 |
| <u>Total Artículo 7º. -----</u> | <u>240.000,00</u> |

FERROCARRIL BETICO CENTRAL

CUADRO DE PRECIOS

Artículo 1º.- EXPLANACION.

| | |
|---|------|
| Metro cúbico de desmonte ----- | 4,40 |
| Metro cúbico de terraplen ----- | 1,10 |
| Metro cúbico de extracción de desprendimientos ----- | 1,30 |
| Metro cúbico de trillas depositadas en caballeros ----- | 0,75 |
| Metro cúbico de terraplen procedente de préstamos ----- | 3,30 |

Artículo 2º.- FABRICAS.

| | |
|---|--------|
| Metro cúbico excavación para cimientos fuera del agua y desvío de cauces ----- | 4,40 |
| Metro cúbico excavación para cimientos dentro del agua incluso los agotamientos: a) Hasta 2 metros profundidad----- | 9,00 |
| b) Hasta 4 metros de profundidad ----- | 19,00 |
| c) Hasta 6 metros de profundidad ----- | 28,50 |
| Metro cúbico hormigón en masa para cimientos ----- | 82,00 |
| Metro cúbico de hormigón en obrados y bóvedas ----- | 88,00 |
| Metro cúbico de bloques de hormigón ----- | 105,00 |
| Metro cúbico hormigón fino para armar de 300 kg.cemento----- | 148,00 |
| Kilogramo acero para armar hormigones puesto en obra --- | 1,95 |
| Metro cúbico de fábrica de ladrillo ----- | 150,00 |
| Metro cuadrado de losas de tapa armadas ----- | 40,00 |
| Metro cúbico de chapa de hormigón ----- | 65,00 |
| Metro cúbico de tapial ----- | 12,00 |
| kilogramo tubo de acero de 42 m/m de diametro para baren dilla puesto en obra ----- | 1,36 |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.

| | |
|--|--------|
| Metro cuadrado de tabique de panderete ----- | 8,00 |
| Metro cuadrado enlucido exterior con mortero de cemento----- | 9,60 |
| Metro cuadrado de revoque a la tirolesa ----- | 7,20 |
| Metro cuadrado enlucido y blanqueo en interiores ----- | 5,70 |
| Metro cúbico de carpintería de armar ----- | 370,00 |
| Metro cuadrado de forjado en bovedillas ----- | 15,00 |
| Metro cuadrado de cielo raso ----- | 7,00 |
| Metro cuadrado de pavimento de hormigón ----- | 13,50 |
| Metro cuadrado de embaldosado corriente ----- | 14,00 |
| Metro cuadrado de loseta de cemento sobre hormigón ----- | 25,00 |
| Metro cuadrado de entarimado ----- | 18,00 |
| Metro cuadrado de cubierta de teja árabe ----- | 10,50 |
| Metro cuadrado de cubierta de teja plana ----- | 12,00 |
| Metro lineal de canalones y tuberías de zinc ----- | 12,00 |
| Kilogramo de hierro laminado en perfiles ----- | 1,50 |
| Kilogramo de hierro forjado en obra de cerrajería ----- | 3,00 |
| Metro cuadrado de revestido de azulejos ----- | 12,50 |
| Metro cuadrado de puertas exteriores ----- | 50,00 |
| Metro cuadrado de puertas interiores ----- | 40,00 |
| Metro cuadrado de ventana vidriera ----- | 41,00 |
| Metro cuadrado de ventana con postigo y vidriera ----- | 48,00 |
| Metro cuadrado de cierres metálicos ----- | 36,00 |
| Metro cuadrado de tabla en lambrequines y cornisas ----- | 19,20 |
| Metro cuadrado de tragaluces ----- | 9,60 |
| Metro cuadrado forro de tabla para la cubierta ----- | 14,50 |

F.C. Bético Central.

| | |
|---|--------|
| Metro lineal de caballete sobre sardinel ----- | 1,80 |
| Una cocina económica completa ----- | 500,00 |
| Una chimenea francesa con salida de humos ----- | 160,00 |
| Un fregadero ----- | 95,00 |
| Un retrete ----- | 120,00 |
| Un lavadero ----- | 90,00 |
| Metro lineal de tubería de gas ----- | 18,70 |
| Placa de marmol artificial para urinarios ----- | 30,00 |
| Metro lineal de albañal de desagüe ----- | 14,50 |
| Metro lineal de peldaño de escalera, incluida barandilla ----- | 28,00 |
| Metro cuadrado de pintura al óleo ----- | 3,80 |
| Metro cuadrado de pintura al temple ----- | 1,35 |
| Metro cúbico de balasto al pie de obra ----- | 12,00 |
| Metro cuadrado de afirmado consolidado ----- | 5,00 |
| Metro cuadrado de solado de hormigón de 200 kgs. de ce- mento de 20 centímetros de espesor puesto en obra ---- | 35,00 |

FERROCARRIL BETICO CENTRAL

PRESUPUESTOS DE EJECUCION MATERIAL

Artículo 1º.- EXPLANACIONES.

| | | |
|------------------------------|--|---------------------|
| 809.625,581 m ³ . | de desmote destinado a la formación de terraplenes a 4,40 ----- | 3.562.352,55 |
| 32.757,029 " | de desmote destinado á caballeros á 5,15 pesetas ----- | 168.698,70 |
| 809.625,581 " | de terraplén formados con los productos del desmote á 1,10 pesetas ----- | 890.588,14 |
| 122.991,157 " | de terraplén hecho con tierras de préstamo á 3,30 pts. ----- | 405.870,82 |
| 375,040 " | de excavación á 4,40 pts. ----- | 1.650,18 |
| 1.268,000 " | de hormigón obrados á 88,00pts. ----- | 111.584,00 |
| 100.000 " | de extracción de desprendimiento á 1, 30 pts. ----- | 130.000,00 |
| | <u>Total Artículo 1º. -----</u> | <u>5.270.744,39</u> |

Artículo 2º.- OBRAS DE FABRICA.

| | |
|---|------------|
| 1 Tubo mº. nº. 2 en el perfil 54 ----- | 453,22 |
| 3,50 mts. de id. id. á 98,18 ----- | 343,63 |
| 4 Tageas mº. nº. 4 perfiles 116, 384,405 y 412 á 1.689,71 ----- | 6.758,84 |
| 14 mts. lineales de cañón á pts. 328,67 ----- | 4.601,38 |
| 2 Tageas mº. nº. 4 á 1.688,71 pts. ----- | 3.379,42 |
| 14,60 mts. de cañón á 328,67 ----- | 4.798,58 |
| 1 Tagea mº. nº. 3 ----- | 1.863,50 |
| 3,50 mts. de cañón á 330,52 ----- | 1.156,82 |
| 2 Tageas mº. nº. 8 á 2.599,97 ----- | 5.199,94 |
| 9,90 mts. lineales de cañón á 462,33 ----- | 4.577,07 |
| 1 Tagea mº. nº. 8 de cañón á 462,33 ----- | 2.599,97 |
| 9,20 mts. de cañón á 462,33 ----- | 4.253,44 |
| 1 Tagea mº. nº. 9 ----- | 3.074,92 |
| 8,75 mts. de cañón á 460,88 ----- | 4.032,70 |
| 1 Grupo de tageas mº. nº. 7 ----- | 60.072,44 |
| 3,50 mts. de cañón á 1.147,94 ----- | 4.017,79 |
| 2 Alcantarillas mº. nº. 5 á 12.233,65 ----- | 24.467,30 |
| 9,90 mts. lineales de cañón á 1.226,49 ----- | 12.142,25 |
| 5 Alcantarillas mº. nº. 6 á 12.426,98 ----- | 62.130,90 |
| 63,75 mts. lineales de cañón á 1.351,26 ----- | 86.142,92 |
| 1 Alcantarilla mº. nº. 7 ----- | 11.104,68 |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 1.451,02 ----- | 5.078,57 |
| 1 Pontón mº. nº. 1 ----- | 32.412,48 |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 2.777,38 ----- | 9.720,83 |
| 1 Pontón mº. nº. 2 ----- | 47.332,22 |
| 4,95 mts. lineales de cañón á 2.777,38 ----- | 13.748,03 |
| 1 Pontón mº. nº. 4 ----- | 41.084,16 |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 3.205,21 ----- | 11.218,23 |
| 1 Pontón mº. nº. 6 ----- | 74.271,18 |
| 11,65 mts. lineales de cañón á 3.247,46 ----- | 37.832,91 |
| 1 Pontón mº. nº. 10 ----- | 62.386,42 |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 4.443,92 ----- | 15.553,72 |
| 2 Pontones mº. nº. 14 á 147.026,46 ----- | 294.052,92 |
| 7,60 mts. lineales de cañón á 5.116,17 ----- | 38.882,89 |

F.C.Bético Central.

| | |
|---|---------------------|
| 2 Pontones m ^o . n ^o . 16 á 87.617,06 ----- | 175.234,12 |
| 52 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 292.190,08 |
| 4 Pontones m ^o . n ^o . 16 á 87.617,06 ----- | 350.468,24 |
| 80 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 449.523,20 |
| 4 Pontones m ^o . n ^o . 16 á 87.617,06 ----- | 350.468,24 |
| 44 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 247.237,76 |
| 2 Pontones m ^o . n ^o . 16 á 87.617,06 ----- | 175.234,12 |
| 7 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 39.333,28 |
| 4 Pontones m ^o . n ^o . 17 á 179.657,40 ----- | 718.629,60 |
| 46, mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 258.475,84 |
| 2 Pontones m ^o . n ^o . 17 á 179.657,40 ----- | 359.314,80 |
| 40 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 224.761,60 |
| 1 Grupo de 2 pontones m ^o . n ^o . 7 ----- | 59.891,86 |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 6.518,05 ----- | 22.813,17 |
| 5 Grupos de 3 pontones m ^o . n ^o . 16 á 124.148,36 -- | 620.741,80 |
| 138 mts. lineales de cañón á 13.915,48 ----- | 1.920.336,24 |
| Total Artículo 2^o. ----- | 7.201.400,12 |

Artículo 3^o.- EDIFICIOS.

| | |
|---|---------------------|
| 6 Casillas para guarda á 14.056,52 ----- | 84.339,12 |
| 1 Taller con vivienda ----- | 37.081,06 |
| Estación de Priego, con sus muelles, andenes atc. | 372.957,40 |
| Estación de Carcabuey " " " " | 251.102,05 |
| Estación de Zambra " " " " | 596.123,04 |
| Total Artículo 3^o. ----- | 1.341.602,67 |

Artículo 6^o.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|---|-------------------|
| Muro de contención de taludes ----- | 10.000,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 15.000,00 |
| Rectificación y acuífio de caminos ----- | 35.000,00 |
| Habilitación de pasos á nivel ----- | 15.000,00 |
| Camino de acceso y rampas ----- | 25.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 9.000,00 |
| Teléfono ----- | 28.000,00 |
| Alumbrado de estaciones ----- | 30.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 60.000,00 |
| Básculas y pequeño material ----- | 150.000,00 |
| Maquinaria para talleres ----- | 25.000,00 |
| Total Artículo 6^o. ----- | 402.000,00 |

FERROCARRIL BÈTICO CENTRAL.

T R O Z O I I .

Artículo 1º.- EXPLANACIÓN.

| | | |
|------------------------------|---|---------------------|
| 702.808,104 m ³ . | de desmorte destinado á la forma- ción de terraplenes á 4,40 ----- | 3.092.355,66 |
| 702.808,104 " | de terraplén formado con los pro- ductos del desmorte á 1,10 ----- | 773.088,91 |
| 118.399,527 " | de terraplén hecho con tierras de prestamo á 3,30 ----- | 390.718,44 |
| 90,000 " | de extracción de desprendimiento á 1,30 ----- | 117.000,00 |
| | <u>Total Artículo 1º. -----</u> | <u>4.373.163,01</u> |

Artículo 2º.- OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------|
| 1 Tobo mº. nº. 2 ----- | 453,22 | |
| 7 mts. lineales de cañón á 98,18 ----- | 687,26 | |
| 1 Tubo mº. nº. 2 ----- | 453,22 | |
| 9,20 mts. lineales de cañón á 98,18 ----- | 903,26 | |
| 2 Tubos tageas mº. nº. 4 á 1.003,02 ----- | 2.006,04 | |
| 7 mts. lineales de cañón á 219,02 ----- | 1.533,14 | |
| 2 Tageas mº. nº. 3 á 1.863,50 ----- | 3.727,00 | |
| 13 mts. lineales de cañón á 330,52 ----- | 4.296,76 | |
| Tagea mº. nº. 3 á 1.863,50 ----- | 5.590,50 | |
| 10,50 mts. lineales de cañón á 330,52 ----- | 3.470,46 | |
| 2 Tageas mº. nº. 7 á 2.712,02 ----- | 5.424,04 | |
| 13,20 mts. lineales de cañón á 465,82 ----- | 6.140,90 | |
| 2 Tageas mº. nº. 7 á 2.212,02 ----- | 5.424,04 | |
| 28 mts. lineales de cañón á 465,22 ----- | 13.026,16 | |
| 1 Tagea mº. nº. 7 ----- | 2.712,02 | |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 465,22 ----- | 1.442,18 | |
| 2 Tageas mº. nº. 8 á 2.599,97 ----- | 5.199,94 | |
| 65,20 mts. lineales de cañón á 462,33 ----- | 30.143,92 | |
| 1 Grupo de tageas mº. nº. 7 ----- | 6.072,44 | |
| 15,60 mts. de cañón á 1.147,94 ----- | 17.907,86 | |
| 1 Alcantarilla Mº. Nº. 1 ----- | 5.860,82 | |
| 3,50 mts. lineales de cañón á 923,07 ----- | 3.230,74 | |
| 1 Alcantarilla mº. nº. 7 ----- | 11.104,68 | |
| 8,20 mts. lineales de cañón á 1.451,02 ----- | 11.898,36 | |
| 1 Grupo de 3 Alcantarillas mº. nº. 4 ----- | 14.680,20 | |
| 8 mts. lineales de cañón á 3.030,30 ----- | 24.242,40 | |
| 4 Pontones mº. nº. 1 ----- | 129.649,92 | |
| 14,00 mts. lineales de cañón á 2.777,38 ----- | 38.883,32 | |
| 2 Pontones mº. nº. 10 á 62.386,42 ----- | 124.772,84 | |
| 7 mts. lineales de cañón á 4.443,92 ----- | 31.107,44 | |
| 2 Pontones Mº. nº. 16 ----- | 175.234,12 | |
| 7 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 39.333,28 | |
| 5 Pontones mº. nº. 17 ----- | 898.287,00 | |
| 79 mts. lineales de cañón á 5.619,04 ----- | 443.904,16 | |
| 1 Grupo de 2 pontones mº. nº. 10 ----- | 74.590,86 | |
| 5,20 mts. lineales de cañón á 7.198,57 ----- | 37.432,56 | |
| 2 Grupos de 3 pontones mº. nº. 17 á 214.129,09 -- | 428.258,18 | |
| 40,40 mts. de cañón á 13.915,48 ----- | 562.185,39 | |
| 4 Pasos superiores de carretera á 28.453,38 --- | 113.821,52 | |
| 4 mts. de cañón á 5.619,04 ----- | 22.476,16 | |
| 3 pasos superiores de carretera á 29.671,68 ----- | 89.015,04 | |
| 1 mts. de cañón ----- | 5.619,04 | |
| | <u>Total Artículo 2º. -----</u> | <u>4.116.367,12</u> |

Artículo 3º.- EDIFICIOS.

| | |
|---|--------------|
| 5 Casillas para guarda á 14.056,52 ----- | 70.282,60 |
| Estación de Rute con sus muelles andenes etc. --- | 777.509,02 |
| Apartadero de Cuevas de San Marcos ----- | 63.929,64 |
| Estación de Encina Reales ----- | 489.686,52 |
| Estación de Benameji ----- | 450.353,97 |
| | <hr/> |
| Total Artículo 3º.----- | 1.851.761,75 |

Artículo 6º.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|---|------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 10.000,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes e----- | 15.000,00 |
| Rectificación y derrivo de caminos cauces ----- | 40.000,00 |
| Desviación de la carretera de Rute ----- | 25.000,00 |
| Habilitación de pasos á nivel ----- | 15.000,00 |
| Camino de acceso y rampas de servidumbre ----- | 25.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 22.000,00 |
| Teléfono ----- | 25.000,00 |
| Alumbrado de estaciones ----- | 40.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 80.000,00 |
| Báscula y pequeño material ----- | 200.000,00 |
| | <hr/> |
| Total Artículo 6º. ----- | 487.000,00 |

FERROCARRIL BETICO CENTRAL

T R O Z O III.

Artículo 1.- EXPLANACION.

| | | |
|----------------------------|--|---------------------|
| 650.077,847 m ³ | de desmonte destinado a la formacion de terraplenes a 4,40 ----- | 2.860.342,53 |
| 43.313,559 " | de desmonte transportado a caballeros a 5,15 ----- | 223.064,82 |
| 50.077,847 " | de terraplen formado con los productos de desmontes a 1,10 ----- | 715.085,63 |
| 82.934,214 " | de terraplen hecho con tierras de préstamo a 3,30 ----- | 273.682,91 |
| 148,000 " | de excavacion para cimientos 4,40 ----- | 631,20 |
| 798,300 " | de hormi on en obrado a 88,00 --- | 70.250,40 |
| 80.000,000 " | extraccion de desprendimientos a 1,30 ----- | 104.000,00 |
| | <u>Total del articulo 1.-----</u> | <u>4.247.077,49</u> |

Artículo 2.- OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|--|------------------------------------|---------------------|
| 2 tubos modelo n. 2 a 1.863,50 ----- | 906,44 | |
| 7 mts. lineales de cañon a 98,18 ----- | 687,26 | |
| 2 tageas modelo n. 3 a 1.863,50 ----- | 3.727,00 | |
| 7 mts. lineales de cañon a 330,52 ----- | 2.313,64 | |
| 2 tageas modelo n. 7 a 2.712,02 ----- | 5.424,04 | |
| 7 mts. lineales de cañon a 465,22 ----- | 3.256,54 | |
| 1 tagea modelo n. 8 ----- | 2.599,97 | |
| 4,95 mts. lineales de cañon a 462,33 ----- | 2.288,53 | |
| 2 alcantarillas modelo n. 4 ----- | 14.266,76 | |
| 7 mts. lineales de cañon a 1.086,11 ----- | 7.602,77 | |
| 1 alcantarilla modelo n. 5 ----- | 12.233,65 | |
| 5,05 mts. lineales de cañon a 1.226,49 ----- | 6.193,77 | |
| 4 alcantarillas modelo n. 8 a 7.562,53 ----- | 30.250,12 | |
| 40,80 mts. lineales de cañon a 3.205,21 ----- | 11.288,23 | |
| 1 ponton modelo n. 1 ----- | 32.412,48 | |
| 3,50 mts. lineales de cañon a 2.777,38 ----- | 9.720,83 | |
| 2 pontones modelo n. 4 a 41.084,16 ----- | 82.168,32 | |
| 3,50 mts. lineales de cañon a 3.205,21 ----- | 11.228,23 | |
| 1 ponton modelo n. 16 ----- | 87.617,06 | |
| 12,40 mts. lineales de cañon a 5.619,04 ----- | 69.676,10 | |
| 3 pontones modelo n. 16 a 87.617,06 ----- | 262.851,18 | |
| 153,40 mts. lineales de cañon a 5.619,04 ----- | 856.341,70 | |
| 3 pontones modelo n. 17 a 179.657,40 ----- | 538.972,20 | |
| 1 ponton modelo n. 18 ----- | 182.028,71 | |
| 39 mts. lineales de cañon a 5.619,04 ----- | 219.142,56 | |
| 1 paso superior para carretera ----- | 29.671,68 | |
| 4 mts. lineales de cañon a 5.619,04 ----- | 22.476,16 | |
| Puente sobre el rio Genil ----- | 1.480.299,11 | |
| | <u>Total del articulo 2. -----</u> | <u>4.543.600,18</u> |

Artículo 3.- EDIFICIOS.

| | | |
|--|------------------------------------|-------------------|
| 5 casillas para guarda a 14.056,52 ----- | 70.282,60 | |
| Estación de Cuevas Bajas, con muelles, andenes, etc. ----- | 428.170,27 | |
| | <u>Total del articulo 3. -----</u> | <u>498.452,87</u> |

Artículo 6.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 6.000,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 10.000,00 |
| Rectificación y acceso de caminos y cauces ----- | 25.000,00 |
| Habilitación de pasos a nivel ----- | 15.000,00 |
| Camino de acceso y rampa de servidumbre ----- | 20.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 4.000,00 |
| Teléfono ----- | 22.500,00 |
| Alumbrado de estaciones ----- | 10.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 20.000,00 |
| Básculas y pequeño material ----- | 50.000,00 |
| <u>Total del artículo 6. -----</u> | <u>182.500,00</u> |

FERROCARRIL BETICO CENTRAL

T R O Z O I V.

Artículo 1.- EXPLANACIONE

| | | |
|----------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 275.289,554 m ³ | de desmonte destinado a la for- | |
| | macion de terraplenes a 4,40 ---- | 1.211.274,03 |
| 275;289,554 " | de terraplen formado con los proe | |
| | ductos de desmontes a 1,10 ----- | 302.818,50 |
| 169.602,063 " | de terraplen hecho con tierra de | |
| | préstamos a 3,30 ----- | 559.686,62 |
| 792,000 " | de excavación a 0,40 ----- | 3.484,80 |
| 1.402,600 " | de hormigon en alzado a 68,----- | 123.428,80 |
| 30.000,000 " | de extraccion de desprendimientos | |
| | a 1,30 ----- | 39.000,00 |
| | | <hr/> |
| | Total del articulo 1. -- | 2.239.692,75 |

Artículo 2.- OBRAS DE FABRICA.

| | | |
|--|--------------------------|--------------|
| 6 tubos modelo n. 2 a 458,22 ----- | | 2.749,32 |
| 21 m. de cañon a 98,18 ----- | | 2.061,78 |
| 1 grupo de 3 tubos modelo n. 2 ----- | | 7.622,26 |
| 3,50 mts. de luz de cañon a 268,12 ----- | | 938,42 |
| 3 tageas modelo n. 3 a 1.863,50 ----- | | 5.590,50 |
| 24 mts. de luz de cañon a 330,52 ----- | | 7.932,57 |
| 4 tageas modelo n. 7 a 2.712,02 ----- | | 10.848,08 |
| 14 mts. de luz de cañon a 465,22 ----- | | 6.513,08 |
| 1 tagea modelo n. 8 ----- | | 2.599,97 |
| 4,95 m. de luz de cañon a 462,33 ----- | | 2.288,53 |
| 1 alcantarilla modelo n. 7 ----- | | 11.104,68 |
| 3,50 m. de luz de cañon a 1.451,02 ----- | | 5.078,57 |
| 3 grupos de 3 alcantarillas modelo n. 1 a pts. | | |
| 10.492,46 ----- | | 31.477,38 |
| 10,50 mts. de luz de cañon a 2.140,76 ----- | | 22.540,98 |
| 2 pontones modelo n. 10 a 62.386,42 ----- | | 124.772,84 |
| 7 mts. de luz de cañon a 4.443,92 ----- | | 31.107,44 |
| 2 pontones modelo n. 16 a 87.617,06 ----- | | 175.234,12 |
| 7 mts. de luz de cañon a 5.619,04 ----- | | 39.333,28 |
| 2 pontones modelo n. 16 a 87.617,06 ----- | | 175.234,12 |
| 25,60 mts. luz de cañon a 5.619,04 ----- | | 143.847,42 |
| 2 pontones modelo n. 16 a 87.617,06 ----- | | 175.234,12 |
| 66,40 m. luz de cañon a 5.619,04 ----- | | 373.104,26 |
| 1 grupo de pontones modelo n. 16 ----- | | 124.148,36 |
| 28 m. de luz de cañon a 13.915,48 ----- | | 389.633,44 |
| 3 pasos superiores de carretera a 20.279,88 ---- | | 60.839,64 |
| 3 mts. de luz de cañon a 5.116,17 ----- | | 15.348,51 |
| | | <hr/> |
| | Total del artículo 2. -- | 1.946.245,26 |

Artículo 3.- EDIFICIOS.

| | | |
|--|---------------------------|------------|
| 1 taller con vivienda aneja ----- | | 27.081,06 |
| 6 casillas para guarda a 14.056,52 ----- | | 84.339,12 |
| Estacion de Palenciana con sus muelles y andenes | | 531.429,27 |
| Estacion de Alameda con sus muelles y andenes -- | | 308.594,27 |
| | | <hr/> |
| | Total del artículo 3. --- | 951.443,72 |

Artículo 6.- OBRAS ACCESORIAS.

| | |
|--|-------------------|
| Muros de contención de taludes ----- | 6.000,00 |
| Saneamiento de trincheras y terraplenes ----- | 10.000,00 |
| Rectificación y desvío de caminos y cauces ----- | 35.000,00 |
| Habilitación de pasos a nivel ----- | 15.000,00 |
| Caminos de acceso y rampas de servidumbre ----- | 30.000,00 |
| Saneamiento de edificios y obras ----- | 10.000,00 |
| Teléfono ----- | 25.000,00 |
| Alumbrado de estaciones ----- | 20.000,00 |
| Abastecimiento de aguas ----- | 40.000,00 |
| Básculas y pequeño material ----- | <u>100.000,00</u> |
| <u>Total del artículo 6. --</u> | <u>291.000,00</u> |

Artículo 49.- VIA Y MATERIAL FIJO.

| | |
|---|---------------------|
| 6.300 toneladas de carril de 32,50 kg. a 480 pts | 3.024.000,00 |
| 470 toneladas de bridas y placasm a 620 pts. -- | 291.000,00 |
| 160 toneladas de tornillos y tirafondos a 980 pts. ----- | 156.800,00 |
| 70 cambios de via a 4.000 pts. ----- | 280.000,00 |
| 136.000 m ³ . de balasto a 14 pts. ----- | 1.904.000,00 |
| 130.000 traviesas de 2,80 m. a 15 pts. ----- | 1.950.000,00 |
| 1.050 cachas de 3,50 m. a 33 pts. ----- | 34.650,00 |
| 630 cachas de 4 m; a 38 pts. ----- | 23.940,00 |
| 27.000 m. lineales de asiento de via a 8 pts. --- | 776.000,00 |
| 22 placas giratorias a 15.000 pts. ----- | 330.000,00 |
| 2 placas giratorias para locomotoras a 50.000 pts. ----- | 100.000,00 |
| 20 discos de señales a 2.200 pts. ----- | 44.000,00 |
| 1 15 parachoques a 400 pts. ----- | 6.000,00 |
| | <hr/> |
| <u>Total Artículo 49. -----</u> | <u>8.920.390,00</u> |

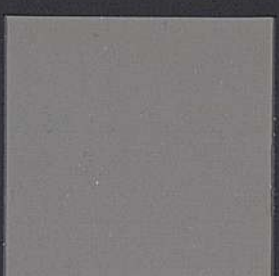
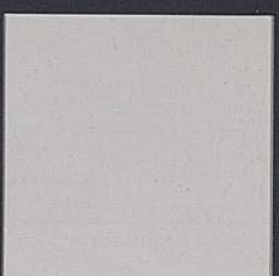
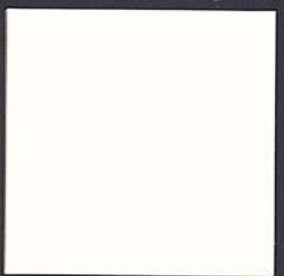
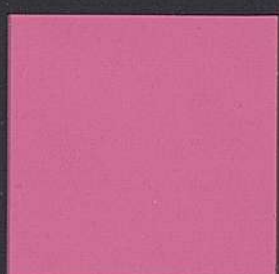
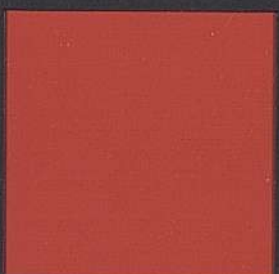
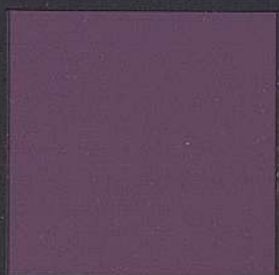
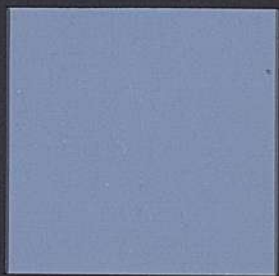
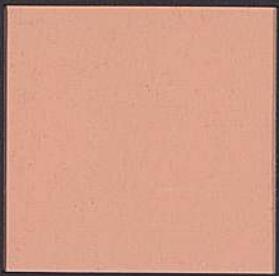
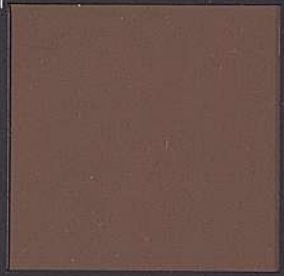
Artículo 50.- MATERIAL MOTOR Y MOVIL.

| | |
|---|---------------------|
| 4 locomotoras a 300.000 pts. ----- | 1.200.000,00 |
| 3 coches de 1ª. clase a 48.000 pts. ----- | 144.000,00 |
| 1 10 coches de 2ª. clase a 30.000 pts. ----- | 300.000,00 |
| 6 furgones a 18.000 pts. ----- | 108.000,00 |
| 40 vagones cerrados a 11.500 pts. ----- | 460.000,00 |
| 15 plataformas a 8.500 pts. ----- | 127.500,00 |
| | <hr/> |
| <u>Total del artículo 50. -----</u> | <u>2.331.500,00</u> |

Artículo 70.- EXPROPIACIONES.

| | |
|--|---------------------|
| 60 hectareas de terreno para extracción a 25.000 pts. ----- | 1.500.000,00 |
| 10.000 olivos a 150 pts. ----- | 1.500.000,00 |
| 30 hectareas de terreno de 1ª. a 10.000 pts. ---- | 300.000,00 |
| Amojonamiento, etc. ----- | 100.000,00 |
| | <hr/> |
| <u>Total del Artículo 70. -----</u> | <u>3.400.000,00</u> |

colorchecker CLASSIC



x-rite

